

## - Brico- Leds en manetas interiores.-

### Autor: serpasoria

Hola chicos pos aqui otro brico mas para la saca,este ya esta,pero me gustaria ponerlo a mi manera a ver si asi es un poco mas claro,que el otro,:

#### 1.-Herramientas necesarias.

- Necesitaremos los leds de las manetas del superb,( tambien podeis hacerlo con otras,pero es un poco mas de curro,las **referencias son :**
- **3U 0919 174** --> esta es la derecha
- **3U 0919 173**--> esta es la izquierda ; necesitaremos dos de cada una.el precio es de **10 €**, cada una mas o menos con el descuento.
- Una llave torx del 15,si no me equivoco
- Dos destornilladores de precision uno mas grande y otro mas chico.Esto ultimo no es obligatorio,con uno va bien pero los dos son mas comodis.
- Una dremel,o en su lugar una buen cutter,-
- Y una lima.

#### 2.- Vamos al lio :

-Primero con el destornillador de precision mas fino lo metemos en el twiter tal como sale en la foto :



Luego con el otro lo metemos en el pequeño hueco abierto y ya con los dos sacamos hacia afuera,de esta manera no dejamos marca en el plastico.

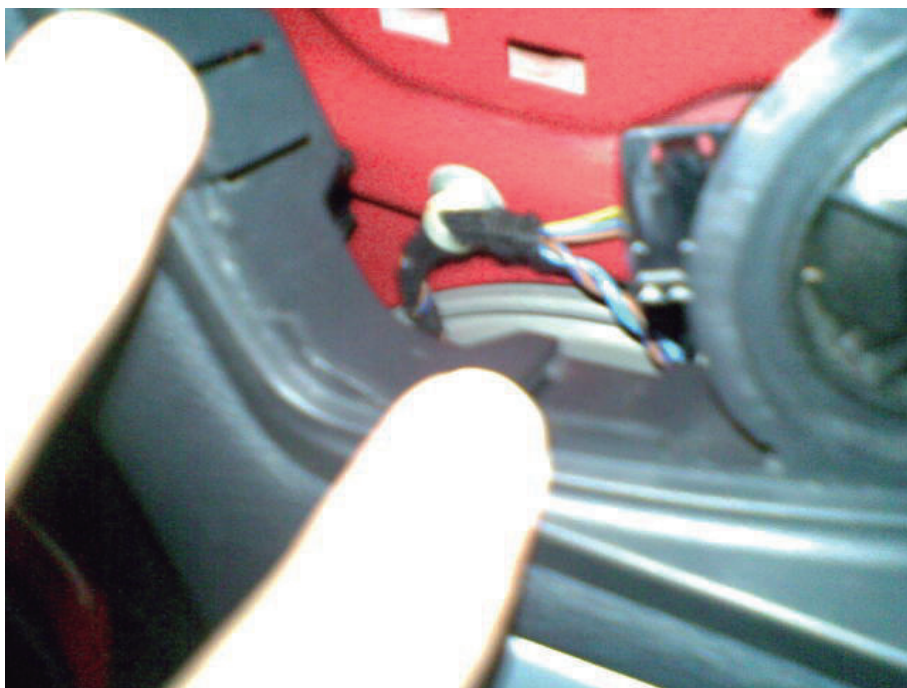
- Ya tenemos la pieza fuera, ahora bien con la mano o con el destornillador de precision sacamos la pieza que ilumina y da corriente a los elevavinas ,fijaros bien en ella mas tarde la trastearemos :



- Ahora sacamos el tornillo que ahi por detras del tirador :



Una vez fuera veremos una especie de grapas las cuales con el dedo las podeis ir sacado,salen facil :







Una vez fuera,desenchufamos el twitter,de eso no tengo foto,jeje,pero es muy facil.  
Despues desenganchamos el tirador de la puerta,va como la de las bicis,es muy facil.



Ya tenemos la pieza fuera :

Si os fijais en el circulo rojo,ahi teneis que cortar ese cuadradito,y en las flechas, donde se fija el led.



Vamos cortando y limando,hasta que se quede el agujero mas o menos asi :





Una vez puesto, empalmaremos un trozo de cable, por que el que trae se queda corto:



Ahora vamos a la conexiones, yo los e conectado directamente a la clema que da la corriente al elevaluna, como lleva iluminacion la aprovecharemos, los cables son al menos en el mio serian los cables marron=negativo ; azul=positivo y estan hubicados donde las flechas el de la izquierda es el marron/negativo :



Aqui os dejo una foto con los cables metidos en la clema:



Aqui ya lo vemos con todo cerrado y preparado para poner el twiter :





Bueno ya solo queda, ponerlo todo y poner el tornillo, tener cuidado con las grapas esas del principio, cuesta un poco ponerlas, ahora os dejo una foto del resultado.



Nota : estas fotos son de la puerta izquierda trasera, son todas iguales, menos la del conductor, que como lleva lo del espejo las conexiones son distintas, en las puertas traseras, lo mas seguro es que o tengais que hacerlo sin poder sacar la pieza o quitando el panel, el cable del tirador es demasiado corto. Yo queria cambiar las grapas del panel y ya e aprovechado para hacerlo.

Saludoss